

АВТОБУС ЛИАЗ 4292


ЛИАЗ-429260 ЯМЗ 176,5 Е5, КСИАН АВТ.,
ХАНДЕ, I-3 ДВ., 18+1/82 А, ЛАОС, СТ

Доступные цвета: Белый (1 слой);
Серый (1 слой); Синий (1 слой);
Оранжевый (1 слой); Красный (1 слой);
Зелёный (1 слой); Жёлтый (1 слой);
Бирюзовый (1 слой);




ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коробка переключения передач
Автоматическая

 Наименование двигателя
ЯМЗ 53503

Максимальная пассажироместимость
от 68 до 82

Ширина дверей
786 / 1324 / 785

 Тип топлива
Дизель

Количество дверей
1+2+1

Посадочных мест
от 18 до 23

ОПЦИИ

АГРЕГАТНАЯ БАЗА HANDE AXLE

Включено

СТЕКЛОПАКЕТЫ

+ Добавлено, 69000.00 ₹

СИСТЕМА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

+ Добавлено, 310000.00 ₹

СИСТЕМА ПОДСЧЕТА ПАССАЖИРОВ НА 3 ДВЕРИ

+ Добавлено, 468800.00 ₹

ПОДГОТОВКА ПОД УСТАНОВКУ СИСТЕМЫ ПОДСЧЕТА ПАССАЖИРОВ

+ Добавлено, цена по запросу

ДИСКОВЫЙ НАКОПИТЕЛЬ HDD 4 ТБ

+ Добавлено, 8700.00 ₹

ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ НАКОПИТЕЛЬ SSD 2 ТБ

+ Добавлено, 22200.00 ₹

ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ НАКОПИТЕЛЬ SSD 4 ТБ

+ Добавлено, 34000.00 ₹

МОБИЛЬНЫЙ ТЕРМИНАЛ ОПЛАТЫ ПРОЕЗДА (В КАБИНЕ ВОДИТЕЛЯ НА КРОНШТЕЙНЕ)

+ Добавлено, 78500.00
₹

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

9500

Ширина, мм

2500

Высота, мм

2740 / 2990 (с кондиционером)

Колесная база, мм

4500

Колея передних колес, мм

2145

Колея задних колес, мм

1886

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

Автоматическая

Число передач

6

Производитель

Хі'AN

Модель

FC6A145R

Ведущий мост

Hande Axle HDZ 276

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53503

Экологический класс

Евро-5

Описание двигателя

четырехтактный дизель

Тип топлива

Дизель

Подача топлива

Непосредственный впрыск топлива

Расположение двигателя

Продольное в заднем свесе

Объем двигателя, куб. см

5130

Количество цилиндров и их расположение

4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

176,5 / 240 при 2200

Крутящий момент, Н*м

882 при 1200-1600

Максимальная скорость, км/ч

80

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

Независимая, пневматическая, на двух упругих элементах рукавного типа, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, с одним датчиком положения кузова, с электронным управлением

Задняя подвеска

Зависимая, пневматическая, рычажная, на четырех упругих элементах рукавного типа, с четырьмя гидравлическими телескопическими амортизаторами, с двумя датчиками положения кузова с электронным управлением

Элементы комфорта

С функцией наклона и подъема кузова

ШИНЫ

Размерность шин

265/70 R19,5

Скоростная категория шин

M

Индекс несущей способности шин

140/138

ОБЩЕЕ

Максимальная пассажировместимость
от 68 до 82

Специальные места

Место для размещения инвалида-колясочника

Уровень пола

LF (100% низкопольный, без ступенек)

Категория транспортного средства

M3 - Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения и технически допустимую максимальную массу более 5 т

МАССА

Полная масса, кг

14400

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

5000

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

SORL с ABS/ASR

Вспомогательная система

гидродинамический замедлитель,
установленный в коробке передач

ПРИВОД

Тип привода

4x2

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Посадочных мест

от 18 до 23

Количество дверей

1+2+1

Кабина (Кузов)

одноэтажный, закрытый, низкопольный, цельнометаллический, сварной, несущий, кабина водителя закрытого типа. 3 двери по правому борту (две одностворчатые и одна двустворчатая по правому борту)

Категория водительских прав

D

Снаряженная масса, кг

9360

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

9400

Стояночный тормоз

Тормозные механизмы заднего моста с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

Вид привода

Задний

Места расположения VIN

На табличке изготовителя. В моторном отсеке, в отсеке аккумуляторных батарей, на перегородке кабины водителя у первой двери

Места расположения таблички изготовителя

На перегородке кабины водителя у первой двери

Места расположения номера двигателя

на блоке цилиндров двигателя

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов

один глушитель со встроенным нейтрализатором, с системой SCR

ВНУТРЕННЕЕ ПРОСТРАНСТВО

Особенности размещения водителя

Перегородка закрытого типа с дверью с выходом в салон

Ширина дверей, мм

786 / 1324 / 785

Высота потолка в салоне, мм

2000 / 2200

Вентиляция

Естественная через форточки и вентиляционные люки, принудительная климатическая система

Система отопления

Жидкостное

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

Ёмкость топливных баков/газовых баллонов общая, л

200

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Напряжение бортовой сети, В

24

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем

Регулировка

По высоте и углу наклона

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, мес. или по пробегу, тыс. км

12/100